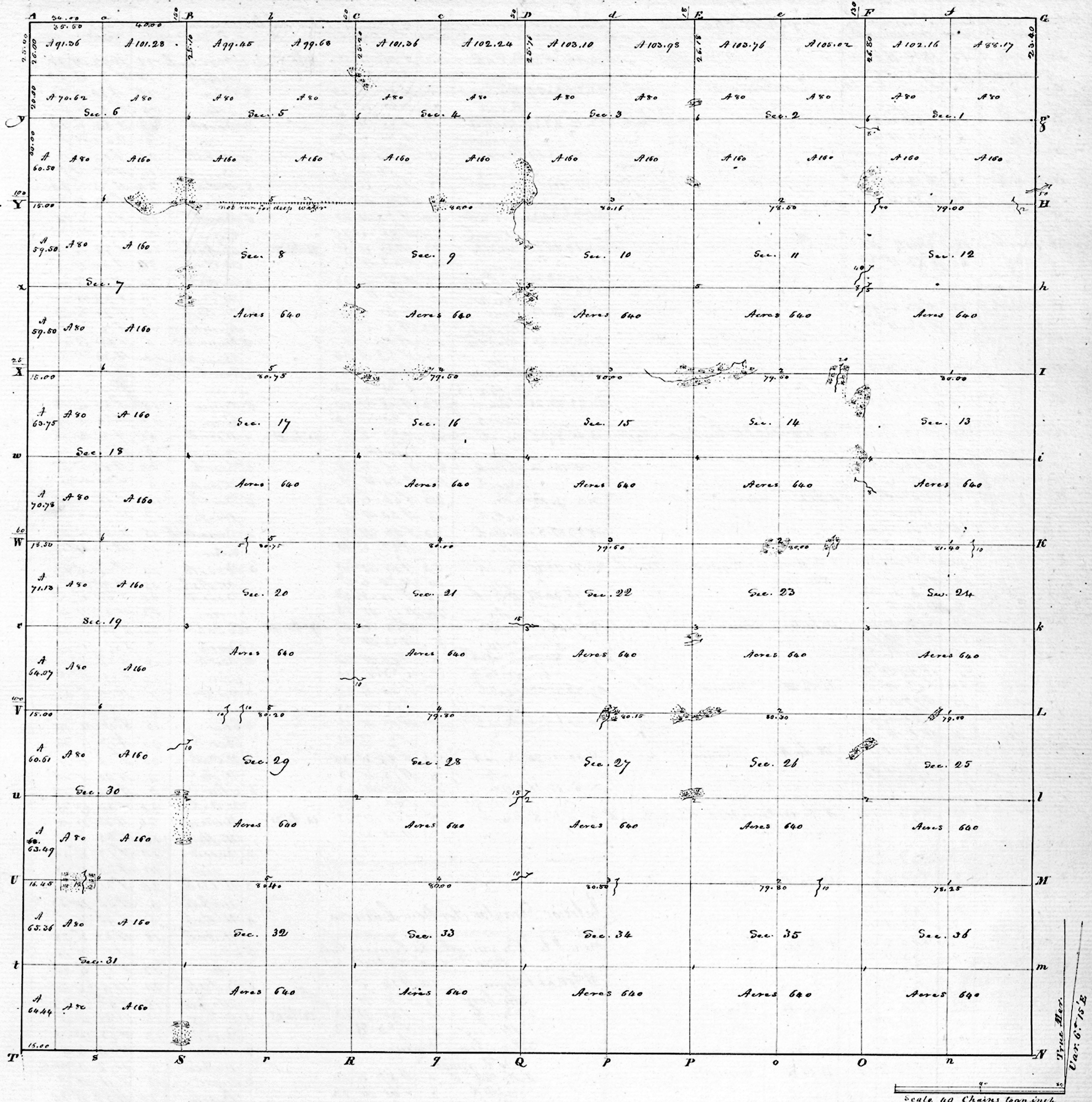


Township 14 N. 27 North, Range 11 E. 13 East of 2nd Meridian

Interior Section Corners described Interior Quarter Section Corners.

Posts	Bearing	Acres	Courses	Subs	Quality of the Soil	Corners of Sections	Bearing	Acres	Courses	Subs	From It to	Bearing	Acres	Courses	Subs
A Sugar	8	160	E 24			25. 26. 33. 36	Elm	13	126	E 15	I to X at	1 Elm	18	153	N 20
2 Sugar	8	160	N 16				Beech	6	121	E 20		2 Beech	10	124	E 9
B Hickory	14	152	E 10			23. 24. 25. 26	Beech	16	146	E 8		3 Hickory	20	112	E 3
2 Sugar	15	159	N 30			13. 14. 23. 24	N. Oak	12	123	N 15		4 Willow	6	112	N 8
C Post	m	prairie				11. 12. 13. 14	N. Beech	6	140	E 5		5 do	6	146	E 13
D Sugar	16	185	E 21				N. Beech	6	159	N 25		6 do	6	152	N 8
2 Sugar	14	188	N 16			1. 2. 11. 12	Beech	18	153	E 25		7 do	6	112	N 10
E Sugar	24	162	E 35			25. 26. 33. 36	Beech	8	140	E 15		8 do	12	125	N 20
2 Beech	11	130	N 29				N. Oak	26	110	E 15		9 do	5	13	N 24
F N. Oak	26	1	N 23			22. 23. 26. 27	N. Oak	16	110	N 15		10 do	12	143	E 10
2 Dogwood	5	East	22			14. 15. 22. 23	Beech	14	110	E 15		11 do	15	153	E
G Beech	12	140	N 14			10. 11. 14. 15	do	12	110	E 15		12 do	8	114	E 10
2 Ironwood	10	145	E 17			2. 3. 10. 11	N. Oak	14	180	E 18		13 do	4	114	N 16
3 N. Oak	10	145	E 10				N. Oak	12	180	E 18		14 do	5	114	N 6
4 Ironwood	8	129	N 16			27. 28. 33. 34	Beech	17	180	E 18		15 do	20	146	E 11
5 N. Oak	36	115	E 33				N. Oak	6	180	E 18		16 do	14	125	N 16
6 do	36	115	N 18			21. 22. 27. 28	N. Oak	12	180	E 18		17 do	m	prairie	
7 Hickory	24	111	N 26				N. Oak	12	180	E 18		18 do	5	11	N 5
8 do	10	148	E 6			15. 16. 21. 22	N. Oak	6	180	E 18		19 do	4	134	E 19
9 Sugar	24	165	E 6			9. 10. 15. 16	N. Oak	10	180	E 18		20 do	6	116	N 23
10 Beech	10	151	N 13			2. 4. 7. 10	N. Oak	17	180	E 18		21 do	5	140	E 10
11 Sugar	18	151	E 15				N. Oak	10	180	E 18		22 do	6	130	N 15
12 Beech	24	132	N 11			28. 29. 32. 33	Beech	12	180	E 18		23 do	5	116	N 8
13 Ironwood	8	136	N 8				do	6	180	E 18		24 do	16	112	N 16
14 do	36	110	N 14			20. 21. 28. 29	N. Oak	24	180	E 18		25 do	5	116	N 16
15 Beech	24	124	E 15			16. 17. 20. 21	Beech	18	180	E 18		26 do	3	121	E 10
16 do	8	160	N 12			8. 9. 16. 17	N. Oak	9	180	E 18		27 do	11	124	N 30
17 Hickory	24	120	E 25			4. 5. 8. 9	N. Oak	8	180	E 18		28 do	16	124	E 23
18 Beech	10	180	N 19				do	14	180	E 18		29 do	6	116	N 34
19 Elm	24	135	E 4			27. 30. 31. 32	Beech	14	180	E 18		30 do	18	142	N 13
20 do	10	135	N 6			19. 20. 29. 30	do	14	180	E 18		31 do	10	142	E 9
21 do	12	145	E 5			14. 15. 17. 20	N. Oak	8	180	E 18		32 do	5	121	N 24
22 do	24	120	E 16			4. 8. 14. 15	do	5	180	E 18		33 do	12	156	E 5
23 do	10	135	N 7				do	5	180	E 18		34 do	11	136	N 26
24 do	24	110	N 10			5. 6. 7. 8	N. Oak	14	180	E 18		35 do	36	110	E 10
25 do	10	185	E 10				do	5	180	E 18		36 do	12	142	E 38
26 do	12	185	E 10				do	18	180	E 18		37 do	13	155	E 12
27 do	18	135	N 25				do	5	180	E 18		38 do	12	182	N 14
28 do	36	113	E 19				do	6	180	E 18		39 do	24	124	E 13
29 do	8	135	N 14				do	14	180	E 18		40 do	14	140	N 14
30 do	8	112	N 3				do	12	180	E 18		41 do	6	110	N 4
31 do	24	124	E 19				do	12	180	E 18		42 do	6	185	E 15
32 do	10	140	N 10				do	10	180	E 18		43 do	5	125	E 25
33 do	24	184	E 25				do	9	180	E 18		44 do	12	144	N 25
34 do	12	130	E 14				do	10	180	E 18		45 do	10	145	E 12
35 do	12	139	N 23				do	10	180	E 18		46 do	15	142	N 24
36 do	24	187	E 32				do	12	180	E 18		47 do	15	142	E 21
37 do	12	182	N 24				do	12	180	E 18		48 do	6	132	N 14
38 do	12	1	N				do	12	180	E 18		49 do	10	130	E 10
39 do	12	138	E 11				do	12	180	E 18		50 do	18	140	E 10
40 do	8	144	E 9				do	12	180	E 18		51 do	18	134	N 14
41 do	17	140	N 24				do	14	180	E 18		52 do	20	150	N 14
42 do	10	136	E 18				do	12	180	E 18		53 do	12	130	E 30
43 do	30	140	N 10				do	12	180	E 18		54 do	14	140	N 13
44 do	12	181	N 23				do	12	180	E 18		55 do	5	140	E 1
45 do	8	182	E 18				do	12	180	E 18		56 do	4	112	N 18
46 do	14	140	N 20				do	12	180	E 18		57 do	5	143	E 10
47 do	18	189	E 48				do	12	180	E 18					
48 do	6	136	E 30				do	12	180	E 18					
49 do	6	140	N 20				do	12	180	E 18					
50 do	36	East	20				do	12	180	E 18					
51 do	8	154	E 12				do	12	180	E 18					
52 do	10	187	N 14				do	12	180	E 18					
53 do	20	14	E 14				do	12	180	E 18					
54 do	10	138	E 35				do	12	180	E 18					
55 do	15	150	E 10				do	12	180	E 18					
56 do	14	144	N 13				do	12	180	E 18					



Township N.° XXVII North, Range N.° XIII East 2.nd Mer. Surveyed by P.F. Kellogg, 1822.

Description of the Soil on the interior Sectional lines.

Johnson Sections	Quality &c.	Johnson Sections	Quality &c.	Johnson Sections	Quality &c.
30.36	Sand level 3 rd rate; Oak, Hickory, Beech, Sugar, Imp. Fir	30.34	Sand level, Wet 3 rd rate, Sugar, Beech, Elm, Hickory &c.	31.32	Sand level, Wet Swampy, Beech, Sugar, Hickory, Oak &c.
25.36	Same	27.34	Same	29.32	Same
25.26	Same	27.28	Same	30.31	Sand level 3 rd rate, Wet - timber same
24.25	Same	22.27	Same	29.30	Same
23.24	Same - Wet,	21.27	Same	28.29	Same
13.24	Same	18.22	Same	19.30	Same
13.14	Same	15.16	Same	19.20	Same
12.13	Same	10.15	Dark, Elm & Rose briar swampy	17.20	Same, flat
11.12	Same	9.10	Wet - Spruce	18.19	Same
1.12	Same	3.10	Sand level & Wet	17.18	Same, level
1.2	Same, very Wet	3.4	Same	8.17	Same
34.35	Sand level 3 rd Wet, Oak, Hickory, Beech, Sugar, Imp. Fir	32.33	Sand level 3 rd Wet, Beech, Sugar, Hickory, Oak &c.	4.18	Sand a little Wet - Same timber
26.35	Same	28.33	Same	4.8	Sand flat & Wet
26.27	Same	28.29	Same	5.8	
23.26	Same	21.28		6.4	Same
22.23	Same	20.21	Same & low	5.6	Same
14.23	Same	14.21	Same		
14.15	Same, very Wet	15.17	Same		
11.14	Same, Swampy	9.16	Same		
10.11	Same, 1/2 Swampy	8.9	Same, Swampy		
2.11	Same	4.9	Same		
2.3		4.5	Same		